



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 17 (10508)

Понедельник, 12 мая 1947 г.

ЦЕНА 20 КОП.

Шире распространять опыт передовиков, неустанно повышать производительность труда! (1 стр.).
И. Ветров. — За 110 пудов пшеницы с гектара (1 стр.).
На полях страны (1 стр.).
Ф. Панферов. — Мать большого села (2 стр.).
У. Жуковин, Я. Кривенко. — О дифференцированном руководстве колхозами (2 стр.).
Н. Болкунов. — Когда забывают о первичных парторганизациях (2 стр.).

ОБЗОР ПЕЧАТИ: В поверхностном освещении... (3 стр.).
КИНО: Б. Леонтьев. — «Северная Корея» (3 стр.).
Е. Жуков. — В Индии (3 стр.).
На специальной сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций (4 стр.).
К правительственному кризису в Финляндии (3 стр.).
Праздник Победы в Чехословакии (3 стр.).

Американские оккупационные власти вербуют японских летчиков (4 стр.).
«Рисовые бунты» в Китае (4 стр.).
Поставка американского вооружения Греции и другим странам (4 стр.).
Заявление военного министерства США (4 стр.).
Сессия ЦК социалистической партии Италии (4 стр.).
Английская газета об американской помощи Франции (4 стр.).
Запрещение деятельности бразильской компартии (3 стр.).

Социалистическое соревнование и задачи руководителей производства

Социалистическое соревнование в честь 30-й годовщины Великого Октября приобрело подлинно всенародный характер. Миллионы советских людей с огромным подъемом борются за досрочное выполнение годовых планов, за реализацию социалистических обязательств, которые они дали Родине, великому вождю народа товарищу Сталину.

В этом всенародном движении все более значительную роль играют командиры производств — славного отряда советской интеллигенции. Передовые хозяйственники, инженеры, техники, мастера выступают в соревновании как руководители и новаторы производства во всех отраслях промышленности. Это — одна из характерных черт нынешнего этапа соревнования.

В текущем году темпы восстановления и развития народного хозяйства возрастают. Ускоряется борьба за внедрение новых, прогрессивных технических норм. Советское правительство потребовало от руководителей промышленности коренным образом улучшить руководство предприятиями и планирование производства. Передовые хозяйственники и инженерно-технические работники на деле показывают, как надо творчески решать эту первостепенную задачу. Они смело берут на себя ответственность, они с достоинством и уверенностью, с настойчивым совершенством технологии. Они решительным образом улучшают организацию производства и создают условия для систематического выполнения всеми рабочими их социалистических обязательств.

Технолог третьего механического цеха Кировского завода на Урале, техник-коммунист Александр Иванов разработал и внедрил новый метод обработки звеньев для гусениц трактора. Реализация этого метода не потребовала никаких капитальных затрат, увеличения числа рабочих и оборудования. Более совершенная стала технология. И это дало уже замечательные результаты. На работу по новой технологии переведены 70 станочников. Производительность их труда увеличилась вдвое. Прежние технические нормы остались далеко позади. Проектная мощность станков превзошла на 75 процентов.

Почин новатора пробудил инициативу многих других технологов. У тов. Иванова выходящая все новые и новые исследования. На самом Кировском заводе в творческую борьбу за совершенствование технологии включились десятки инженерно-технических работников. Почин тов. Иванова подхватили на машиностроительных заводах Москвы, Ленинграда, Харькова, Горького, Коломны и других городов. Движение технологов-новаторов открывает широкие перспективы для значительного повышения темпов производства в машиностроении и в других отраслях промышленности.

К сожалению, не все командиры успешно осуществляют свою руководящую роль на производстве. На многих предприятиях нет еще должного подлинно большевистского порядка. Очень часто по вине хозяйственников-руководителей люди непроизводительно растрачивают огромное количество рабочего времени, машины и механизмы простаивают или используются малоэффективно, а страна из-за этого теряет колоссальное количество нужной народному хозяйству продукции. Перевозные командиров-новаторов своим личным примером показывают, как надо добиваться, чтобы на предприятиях был образцовый порядок, чтобы люди были загружены производительным трудом все 480 минут в смену, чтобы от техники бралось все, что она может дать.

На днях «Правда» писала об очень важном, почине техника-коммуниста начальника участка шахты № 5/6 имени Димитрова Ивана Бритко. Условия работы на этом

участке такие же, как и на сотнях других в Донбассе, но тов. Бритко разработал и реализует на участке график цикличности — основы высокой производительности труда, коллективной стахановской работы шахтеров. Люди, и механизмы, и горные выработки остались прежними. Изменилась, стала более совершенной лишь организация труда и производства. А в результате этого производительность труда горняков на участке в полтора раза превышает плановое задание. Тут нет ни одного шахтера, который не выполнял бы нормы выработки. Производительность врубков более чем втрое превосходит средние показатели по всему тресту «Красноармейскуголь». За сутки осуществляется свыше полутора производственных циклов, а в течение месяца продвижение лавы достигает 70 метров, т. е. втрое превышает среднестатистическую норму, установленную правительством на 1947 год для шахт Министерства угольной промышленности западных районов СССР.

Распространение опыта тов. Бритко приобретает огромное значение для всей угольной промышленности. Если бы, например, во всех лавах Донбасса за сутки осуществлялся всего один цикл, то и тогда добыча угля в бассейне возросла бы более чем в два раза.

Советский рабочий — не просто исполнитель поручения. Он работает творчески, он ищет новые способы повышения производительности труда, лучшего использования машины и оборудования. В этом он видит надежный, проверенный жизнью путь к расцвету страны и улучшению своего благосостояния. Его поиски нового нуждаются в поддержке и помощи руководителей производства и прежде всего ближайших руководителей — мастеров, начальников смены, цеха или участка. Творческое объединение опыта, знаний и инициативы стахановцев и инженерно-технических работников дает чудесные результаты. Жизнь знает много тому примеров. Достаточно сказать о почине директора Североуральских бокситовых рудников тов. Нифомова и группы инженеров и техников тт. Костина, Красноперова, Дубовицкого и других, разработавших и внедривших совместно со стахановцами Минзавришова, Проничиных и Созаевым скоростные методы прохождения горных выработок. Этот почин открыл замечательные перспективы для развития бокситовых рудников, для увеличения выработки алюминия.

На наших заводах и фабриках нормы использования техники зачастую планировались и устанавливались на основе среднеарифметических показателей. Передовые руководители производства и рабочие вскрывают всю отсталость этих норм и показывают подлинное совершенство советской техники. Всечасное одобрение и поддержку работы главного инженера Рижского стекольного завода Павла Черепниченко, который явился значительным фактором вытеснения стекла на машинах «Фурко» и на тех же агрегатах добился удвоения выпуска продукции. Распространение этого новшества на других заводах позволит стекольной промышленности с тем же оборудованием, с теми же рабочими кадрами значительно увеличить производство стекла.

Растущее движение инженерно-технических работников-новаторов возлагает серьезные и ответственные обязанности на руководителей министерств и главков, на местные партийные организации. Их долгемерно и любовно поддерживать ростки нового, мобилизовать силы и энергию миллионов армии командиров советской индустрии — хозяйственников, инженеров, техников и мастеров — на творческий труд на досрочное выполнение плана второго года послевоенной пятилетки.

НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

ОМСК, 11. (Корр. «Правды»). Колхоз «Красный герой», Крутинского района, руководимый Героем Социалистического Труда Николаем Кузьмичем Токаревым, завершил сев ранних культур и яровой пшеницы. Засеяно 388 гектаров, в том числе 300 гектаров сортовой пшеницы «Микутурская-321». Сов. пшеницы проведен в лучшие для Сибири агротехнические сроки.

Большое внимание колхоз уделяет уходу за озимой рожью. В прошлом году на более высокой урожай рапи был собран на тех участках, которые своевременно бороновались и пропалывались. И сейчас значительная площадь озимого колна уже обработана и подкормлена минеральными удобрениями.

АШХАБАД, 11. (Корр. «Правды»). Колхоз Калкинского, Бахаревского и Гюк-Тепского районов первыми в республике начали массовую уборку ячменя. В Калкинском районе скошено уже 20 гектаров. Косари сельхозартели имени Сталина и имени Жданова с первых же дней уборки нового урожая перевыполняют нормы в два — два с половиной раза.

В ближайшие дни в Ашхабадской области начнется уборка пшеницы.

1.300 центнеров рыбы сверх полугодичного плана

МАХАЧКАЛА, 11. (Корр. «Правды»). Рыбаки Дагестана с честью выполнили свои обязательства, принятые в письме товарищу Сталину: досрочно завершили полугодичный план добычи рыбы. Дагестанские рыбаки выловили 118.300 центнеров рыбы — на 1.300 центнеров больше, чем предусматривалось 6-месячным планом.

До конца года рыбаки обещают добыть сверх государственного задания 75 тысяч тонн рыбы.

Годовой план — к 7 ноября Шире распространять опыт передовиков, неустанно повышать производительность труда!

ВСЕНАРОДНАЯ ПОМОЩЬ «ЗАПОРОЖСТРОЮ»

ЗАПОРОЖЬЕ, 11. (Корр. «Правды»). Вся страна помогает восстановлению жемчужины южной металлургии — завода «Запорожсталь». Более 30 заводов изготовляют и поставляют заводу оборудование.

Ново-Краматорский завод им. Сталина командировал на «Запорожстрой» 20 квалифицированных инженерно-технических работников. К 1 мая коллектив Ново-Краматорского завода перевыполнил задание по выпуску оборудования для «Запорожстали». Перевыполнил задание Ленинградский завод им. Кирова. Этот завод изготовил в апреле и отгружает для «Запорожстали» семь мостовых электрических кранов вместо пяти.

Растет добыча руды

КРИВОЙ РОГ, 11. (Корр. «Правды»). Горняки Кривого Рога отметили праздник Победы вдохновенным трудом на благо матери-Родины. За девять мая добыча руды в бассейне достигла нынешнего уровня за последние три года. Коллектив шахты «Центральная» рудника Ингулец дал сверх плана 1.204 тонны руды, шахты «Новая» рудника им. Розы Люксембург — 584 тонны.

Замечательно работали стахановцы-скоростники. На руднике им. Кагановича бригада тов. Сердюка, применив метод новатора Ивана Куцаковского, прошла за сутки 18 погонных метров горной выработки, выполнив норму на 424 процента.

За первые девять дней мая Криворожский железорудный бассейн дал 11.154 тонны руды сверх плана.

Достижение бригады Степана Еременко

СВЕРДЛОВСК, 11. (Корр. «Правды»). Знатный бурьянщик лауреат Сталинской премии Степан Еременко первым на Свердловском железорудном руднике применил опыт североуральских скоростных горнопроходческих бригад. Праздник Победы тов. Еременко встретил большим успехом в освоении этого опыта. Его бригада прошла за месяц одним забоем 84 погонных метра выработки — два с половиной — три раза больше, чем в предыдущие месяцы. Степан Еременко и члены его бригады Василий Таран, Николай Дилеко, Павел Бондаренко и другие включились во Всесоюзное соревнование горнопроходческих бригад. Они решили пройти в мае одним забоем не менее 90 метров.

Продолжил Александр Шабанов, работавший вместе с Еременко, сейчас возглавляет новую скоростную бригаду. С первых же дней новая бригада добилась высокой производительности и включилась во Всесоюзное соревнование.

Чугун и сталь — сверх задания

НИЖНИЙ ТАГИЛ, 11. (Корр. «Правды»). Праздник Победы металлурги Ново-Тагильского завода ознаменовали выпуском 120 тонн чугуна и 200 тонн стали сверх плана. 9 мая перевыполнили плановое задание по всему металлургическому цеху и коллектив Нижне-Тагильского завода имени Куйбышева. Отлично работали мартовские Алапаевского завода, перевыполнившие дневное задание на одну треть. Особенно отличились сталевары Битюцкий, Беляев, Баранов. Они сняли 5,3 тонны стали с квадратного метра под печи.

За 110 пудов пшеницы с гектара

Колхозы Кузундинского района засеяли 32 тысячи гектаров яровой культуры, из них 23 тысячи — пшеницей. Перевозные бригады тов. Нарбут подняли 620 гектаров паров, выполнив план более чем на 137 процентов. Колхозники района приняли новые обязательства — к 15 мая поднять еще 3 тысячи гектаров паров сверх плана.

Везунное место в борьбе за выполнение обязательств, взятых в письме товарищу Сталину, принадлежит мастерам высоких урожаев. Районная партийная организация проводит большую работу по распространению опыта передовиков социалистического земледелия. Коммунистка Ксения Гузла руководит звеном уже десять лет, и каждый год ее звено собирает богатый урожай — до 47—55 пудов пшеницы с гектара.

Готовясь к выезду в поле, знатная звеньевая с помощью агронома составила подробный план агротехнических мероприятий по повышению урожайности. Следуя ее примеру, такие же планы были составлены в бригадах и в целом по колхозу «VI съезд Советов». Эти планы были рассмотрены и одобрены райкомом партии и опубликованы в местной газете. Решение райкома ВКП(б) и мероприятия Ксении

Почин астраханских рыбаков

АСТРАХАНЬ, 11. (Корр. «Правды»). Рыбная путина на Волго-Каспии в полном разгаре. Безудно стало в рыбацких сетях все колхозники ушли в море и в дозуду Волги на промысел. В сетях остались только немногие колхозники, работники сельских организаций, занятые неотложными делами.

На-днях партийная организация рыбачьей артели «Трудовик», Камызякского района, пригласила оставшихся в селе Роздор женщин на собрание и обсудила с ними письмо астраханских рыбаков товарищу Сталину. Рыбаки этой артели приняли обязательство — к 30-й годовщине Октября выполнить годовой план добычи рыбы на 115 прои, и к этому сроку сдать государству 21.503 пудов рыбы. Женщины села Роздор решили помочь колхозникам артели «Трудовик» выполнить свои обязательства и здесь же на собрании создали женскую рыболовецкую бригаду. В нее записались: Елизавета Комарова, Елена Свиридова и другие — всего 19 человек. Бригадиром назначена жена знатного рыбака Клавдия Ивановна Лунина.

Женщины размыслили в селе 10 кулаков — небольших речных долов — и приспособили их для лова рыбы. Парторганизация помогла им получить сети и другое

Успехи врубмашинистов

МОДОВО, 11. (Корр. «Правды»). Существует мнение, что на шахтах с крупными запасами пластов нельзя использовать врубные машины. Горняки шахты № 39 треста «Аспаспуголь» опровергли подобные утверждения. Во всех четырех машинных лавах этой шахты лавные пласты равняются 65—70 габристам. Обычно врубная лавка по высоте здесь же она висит на калате и ползается вверх по лавке с помощью лебедки. Тем не менее средняя месячная производительность врубных машин на шахте составляет более 3.500 тонн угля. Это на тысячу тонн больше, чем в лавке по бас-

сеюму. Перевозные же врубмашинисты шахты добились еще более высокой производительности. Так, машинист Газиз Габдрахманов в отдельные месяцы добывает по 5 тысяч тонн угля. За первую неделю мая он выполнил свое задание на 250 прои, добывая за смену по 130—140 квадратных метров угольного пласта вместо 55 по норме.

Шахта № 39 — одна из перевальных в бассейне. Четырехмесячная программа выполнена ею досрочно. За первую неделю мая добыто еще 480 тонн сверхпланового топлива.

В другом селе Роздор решили помочь колхозникам артели «Трудовик» выполнить свои обязательства и здесь же на собрании создали женскую рыболовецкую бригаду. В нее записались: Елизавета Комарова, Елена Свиридова и другие — всего 19 человек. Бригадиром назначена жена знатного рыбака Клавдия Ивановна Лунина. Женщины размыслили в селе 10 кулаков — небольших речных долов — и приспособили их для лова рыбы. Парторганизация помогла им получить сети и другое

Соревнование металлургов Сталинска и Магнитогорска

КЕМЕРОВО, 11. (Корр. «Правды»). Соревнование металлургов мартовского цеха № 2 Магнитогорского комбината, коллектив мартовского цеха № 1 Кузнецкого комбината в первом квартале дал почти 2.200 тонн, а за апрель — еще 3.217 тонн сверхплановой стали. На отделегах цехов достигнута рекордная производительность. Так, печь № 5 дала от ремонта до ремонта 218 плавов, печь № 6 — 203 плавов, печь № 1 — 243 плавка. За скоростные плавки, за лучшие производственные и экономические показатели соревнуются не только цехи, но и смены, коллективы печей и отдельные сталевары обоих комбинатов. Коллектив печи № 6 первого мартовского цеха, на которой работают сталевары тт. Дроздов, Горбатов и Аверкин, в марте выплавил сверх задания 624 тонны, а в апреле — 1.143 тонны стали. В мае эти сталевары также перевыполняют эти.

Знатный стахановец Магнитогорского комбината Мухомов Зинуров вызвал на соревнование перевальной сталевара Кузнецкого комбината тов. Серкова. Приняв вызов, Василий Серков обязался на малой печи дать в этом году сверх плана 1.400 тонн стали, достичь стойкости печи до 200 плавов за одну кампанию, сэкономить 15 килограммов топлива на каждую тонну выплавленного металла.

Завершена пятимесячная программа

ТАМБОВ, 11. (По телеграфу). Электромашиностроительный завод «Революционный труд», включившись в социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового плана к 30-й годовщине Октября, 7 мая завершил пятимесячную программу на 100,2 процента. Только за последние 4 месяца завод выпустил сверх плана продукцию на 4,5 миллиона рублей.

Заводом освоены и выпущены новые машины, моторные вбратеры, первый моторный вбратер для железнодорожных мостовых работ, изготовлена передвижная электростанция мощностью в 75 киловатт. Освоен выпуск особо важных запасных частей секций обмоток тяговых моторов. 88 стахановцев завода выполнили годовую программу. Разметчик Чеботарев выпустил двухдвуховую программу.

Сейчас в районе развернулось соревнование за быстрое окончание всех посевных работ. Передовые колхозы, завершив весенний сев, приступают к посеву майских паров, распахивают целину и залежные земли. Все делается для того, чтобы еще выше поднять культуру социалистического земледелия и увеличить сборы пшеницы в Кузундинской степи.

В прошлом году хорошо потрудились колхозники Кузундинского района. Они выжали высокий урожай, дали государству сверх плана сотни тысяч пудов зерна. Однако результаты, достигнутые в прошлом году, теперь уже не могут нас удовлетворить. Кузундинский район имеет все возможности к тому, чтобы сделать большой шаг вперед, notably повысить урожайность колхозных полей. Эти возможности должны быть и они будут использованы.

Колхозники нашего района обещание, данное товарищу Сталину, с честью выполнят.

И. ВЕТРОВ.
Секретарь Кузундинского райкома ВКП(б), депутат Верховного Совета РСФСР.
Алтайский край.

Карагашская оросительная система восстановлена

КИШИНЕВ, 11. (Корр. «Правды»). Закончено восстановление Карагашской оросительной системы, разрушенной фашистскими оккупантами. В результате в текущем году будет орошено 3.500 гектаров огородов, виноградников и садов, принадлежащих колхозам Левобережья Днестра. Возрождение Карагашской оросительной системы началось вскоре же после изгнания оккупантов из Молдавии. Тысячи колхозников и специалистов участвовали в восстановлении магистральных каналов, водораспределителей, водонасосной станции. Уже в прошлом году было орошено 1.200 гектаров земли.

По сооружению станции, перекачивавшей воду из рек в магистральные каналы, были временными. Станция не подавала достаточного количества воды. Теперь строители создали густую сеть каналов и капитальные сооружения станции. В Тирасполе, откуда подается электроэнергия для водонасосной станции, построена высоковольтная подстанция, протянута 12-километровая высоковольтная линия передачи. В Карагаше сооружена понижающая подстанция. У каждого насоса установлено семь моторов. Они будут подавать воду на высоту 30 метров. Оттуда она потечет по магистральным каналам на десятки километров.

АЛТАЙСКИЙ ЗАВОД ИСКУССТВЕННОГО ШЕЛКА

БАЙНАУЛ, 11. (Корр. «Правды»). На Алтай началось строительство завода искусственного шелка. Ведутся работы по сооружению подземных путей, подсобных предприятий и жилых домов. Первая очередь нового завода вступит в строй в будущем году.

В АКАДЕМИИ НАУК СССР

Презidium Академии наук СССР решил организовать несколько новых научных учреждений. При Ленинградском научно-исследовательском институте промышленного применения токов высокой частоты Министерства автомобильной промышленности СССР будет создана лаборатория высокочастотной электротермии. В Институте геологических наук Академии наук СССР организуется лаборатория геологии нефти. Для собирания и изучения материалов, относящихся к жизни и деятельности великого русского ученого М. В. Ломоносова, решено организовать в составе Института этнографии Ломоносовский музей.

Дворец культуры туркменских нефтяников

КРАСНОВОДСК, 11. (Корр. «Правды»). Здесь, недалеко от железнодорожного вокзала, сооружается Дворец культуры туркменских нефтяников. Вместе с подсобными постройками и зелеными насаждениями он займет территорию около 15.000 квадратных метров. На строительство будет затрачено 8 миллионов рублей. Уже намечены контуры основного корпуса. Идет кладка стен, сооружаются железобетонные перекрытия. Установлены колонны под конструкции для вращающейся сцены.

ДОМА ДЛЯ МЕТАЛЛУРГОВ

МАГНИТОГОРСК, 11. (Корр. «Правды»). Для металлургов Магнитогорска построено 4 новых многоквартирных дома, 20 коттеджей и несколько благоустроенных общежитий. Сдано в эксплуатацию 4.600 квадратных метров нового жилья.

Гобелены Казахстана

АЛМА-АТА, 11. (Корр. «Правды»). Здесь открылась выставка гобеленов Казахстана, приуроченная к 15-летию ала-атинской артели «Ковровщики». Экспонируются гобелены, изготовленные мастерами артели до 1941 года, в период Отечественной войны и за два последних года. Многие гобелены получили широкую известность за пределами Казахстана. Мастерская работа «Физкультурный парад» экспонировалась на Нью-Йоркской выставке. Гобелены «Встреча передовиков сельского хозяйства Казахстана с руководителями партии и правительства» и «Колхозный топ» украсили павильон Казахстана на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. Всобщее внимание посетителей привлекают вытканые с большой любовью портреты Ленина и Сталина, гобелены «Сталинград», «Возрождение Красного знамени над рейстагом», «Цветущий Казахстан», «Абай Кунябаев» и «Металлурги Казахстана». Они являются яркими свидетельствами расцвета национального искусства возрожденного народа Казахстана.

ТРАМВАЙНАЯ ЛИНИЯ КАДИЕВКА—ИРМИНО

КАДИЕВКА, 11. (Корр. «Правды»). По трассе, разрушенной во время войны, заново проложена семиполосная трамвайная линия. Она охватывает два шахтерских города Ворошиловградской области — Ирмино и Кадиевку. На линии открылось регулярное движение трамваев.

